

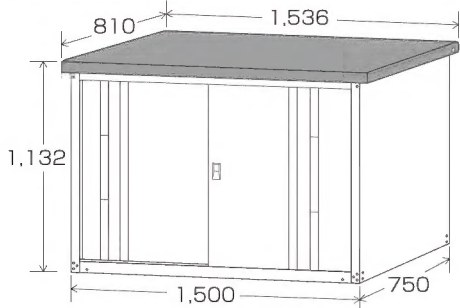
スチール収納庫 組立説明書

SSB-1511/SSB-1515 (SSB-1515 SL/BK)

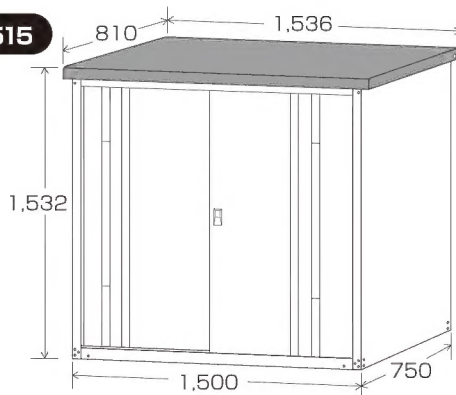
《組立前の注意》

- 必ず各部品の特徴、数量をご確認下さい。
- 説明書に表示していない各部の穴は、製造工程上のもので組立には関係ありません。
- 組立ては2名以上で、手袋などを着け鋼板の端で怪我しない様に注意して下さい。
- 水平な場所に、設置して下さい。
- 雨風の強い日は、組立作業はしないで下さい。
- プラスドライバーをご用意下さい。
- 組立の際、ビスをあまり強く締めすぎたり、また電動ドライバーなどは使わないで下さい。
ビスが空回りする恐れがあります。

SSB-1511



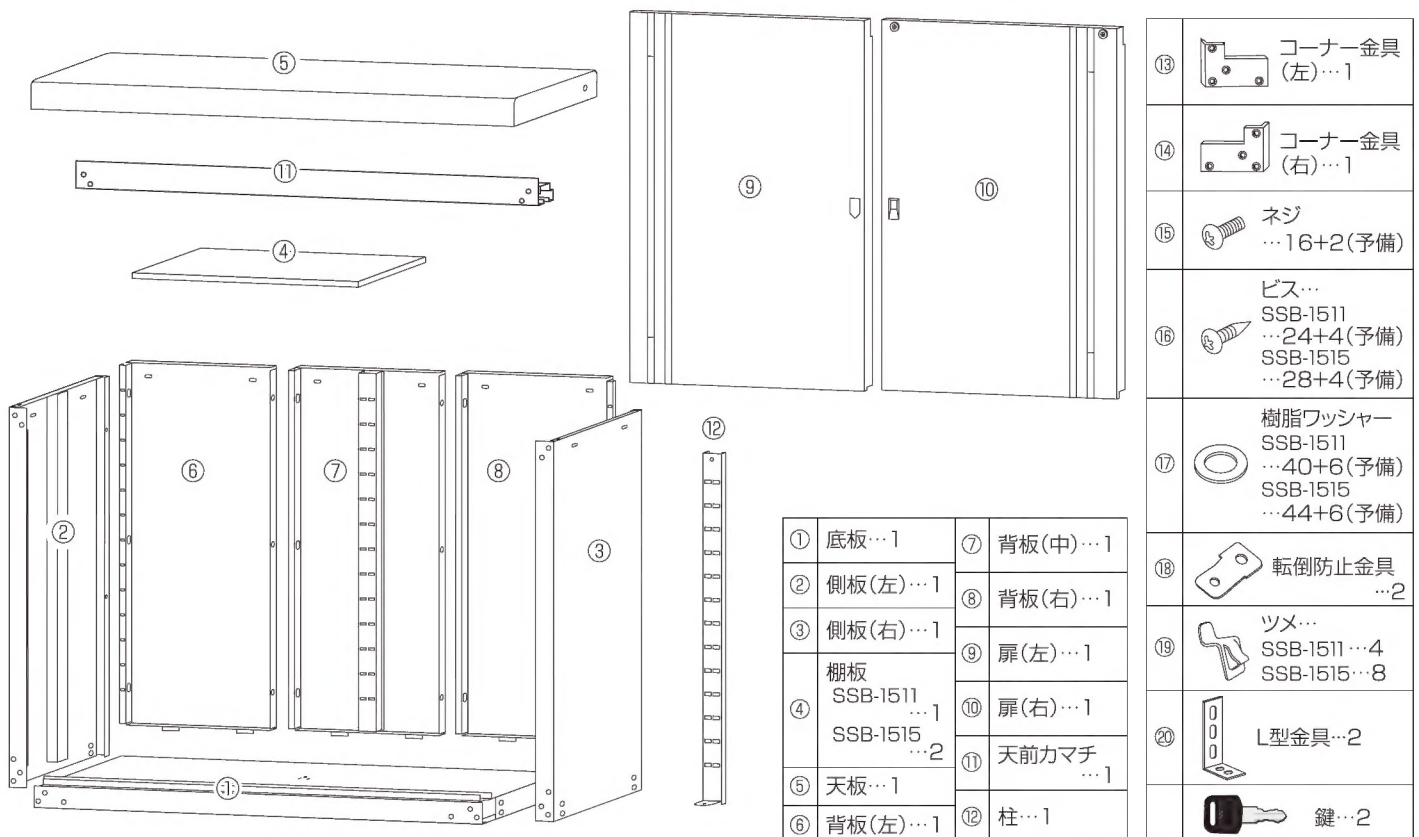
SSB-1515



品番			SSB-1511	SSB-1515
本体サイズ(約)	外寸法	幅	1,536	
		奥行	810	
		高さ	1,132	1,532
	内寸法	幅	1,455	
		奥行	670	
		高さ	1,035	1,435
構造部材		ハイテンション亜鉛メッキ鋼板		
表面加工		粉体塗装		
原産国		中国		

(単位:mm)

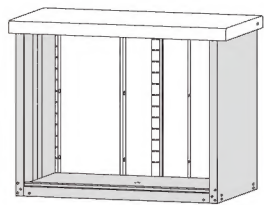
●部品内容 ※部品内容をご確認のうえ、正しく組み立ててください。



組立時のお願い

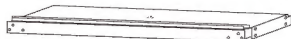
- 毛布やダンボールなどを敷いてキズなどが付かないように注意して下さい。
- 組立は2名以上で手袋などを付け、鋼板の端などでケガをしないように注意して下さい。
- 設置箇所の水平がとれている事を事前に確認して下さい。
- 使用状況により高温・多湿になりますので下記商品類については収納しないようにして下さい。
(電化製品/精密機械類/皮製品/食品・薬品類等/可燃物類)

組立箇所

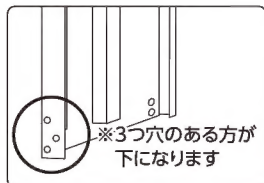


使用部品

① 底板



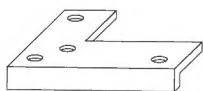
② 側板(左)



⑬ コーナー金具(左)



※コーナー金具は平らな面が上になります



⑮ ネジ…4個

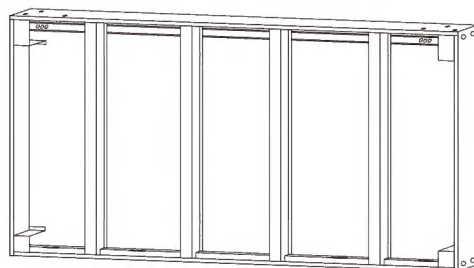


⑰ 樹脂ワッシャー…4個

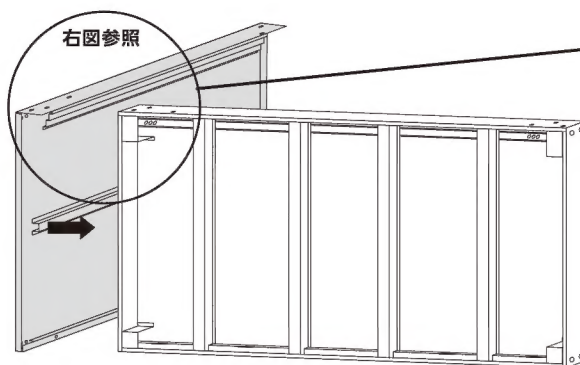


※ネジはここで仮止めとなります

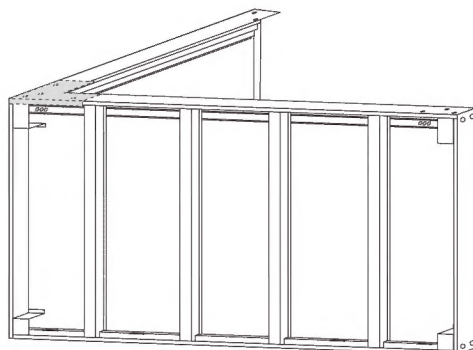
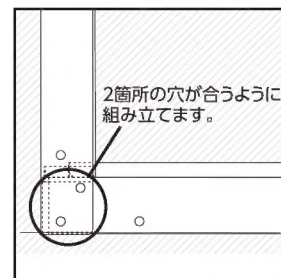
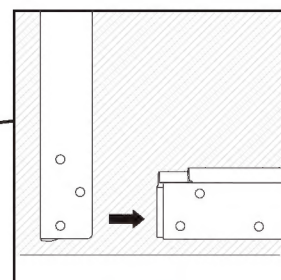
組立順序 1【側板取付】



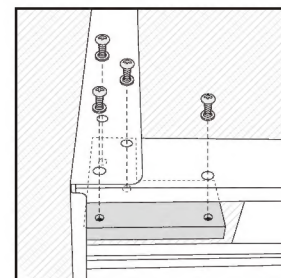
① 底板をレール側が上になるように立てます。



② 側板(左)を底板の左側からはめ込みます。

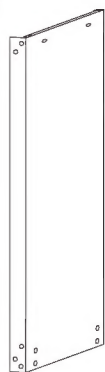


③ コーナー金具(左)を底板の裏側から手を添えてあてがいながらネジで4箇所仮止めします。



使用部品

③ 側板(右)



⑭ コーナー金具(右)



⑮ ネジ…4個

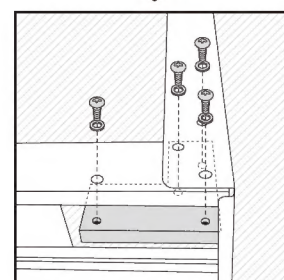
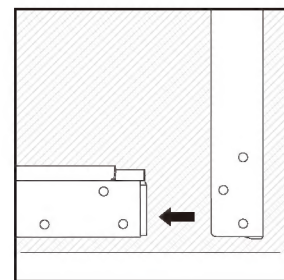
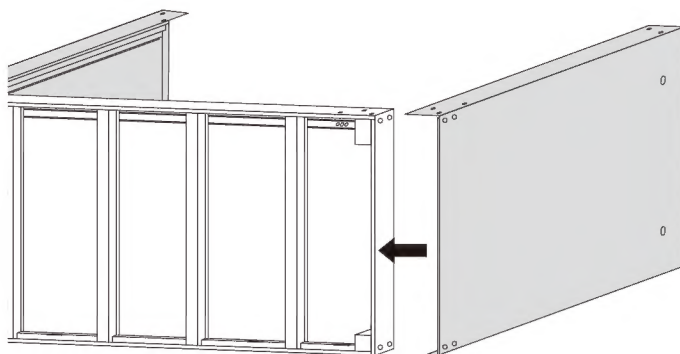


⑰ 樹脂ワッシャー…4個



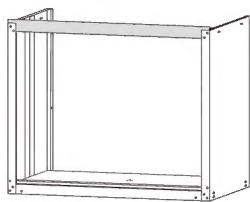
※ネジはここで仮止めとなります

組立順序 1【側板取付】



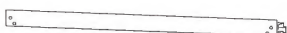
④ 側板(右)も側板(左)と同様に組み立てます。

組立箇所



使用部品

⑪ 天前カマチ



⑮ ネジ…4個



⑰ 樹脂ワッシャー…4個



⑯ ビス…4個

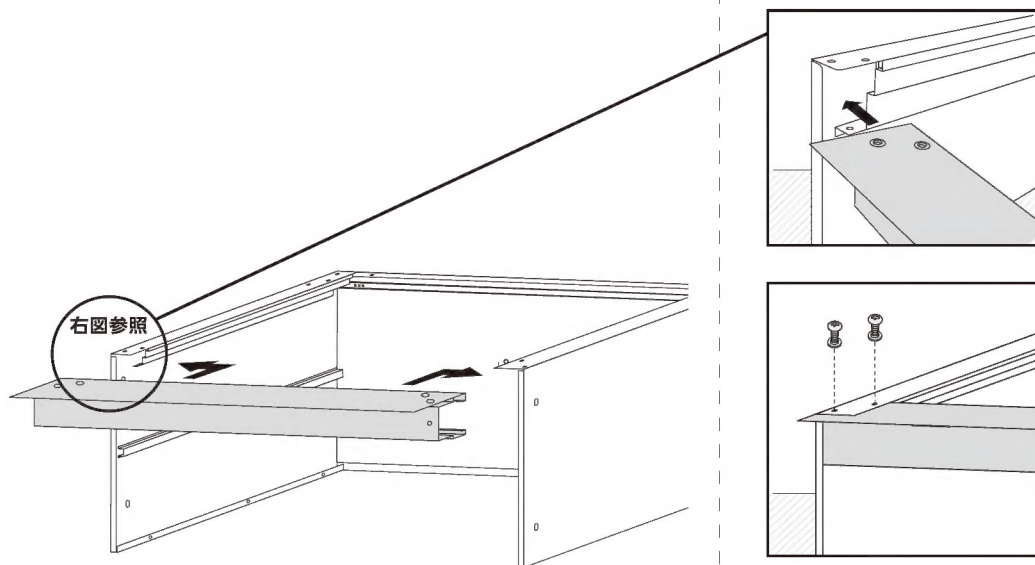


⑰ 樹脂ワッシャー…4個



⑯ビスは小さな穴に切り込む仕様です。締め付ける際は押しながら強く回してください。

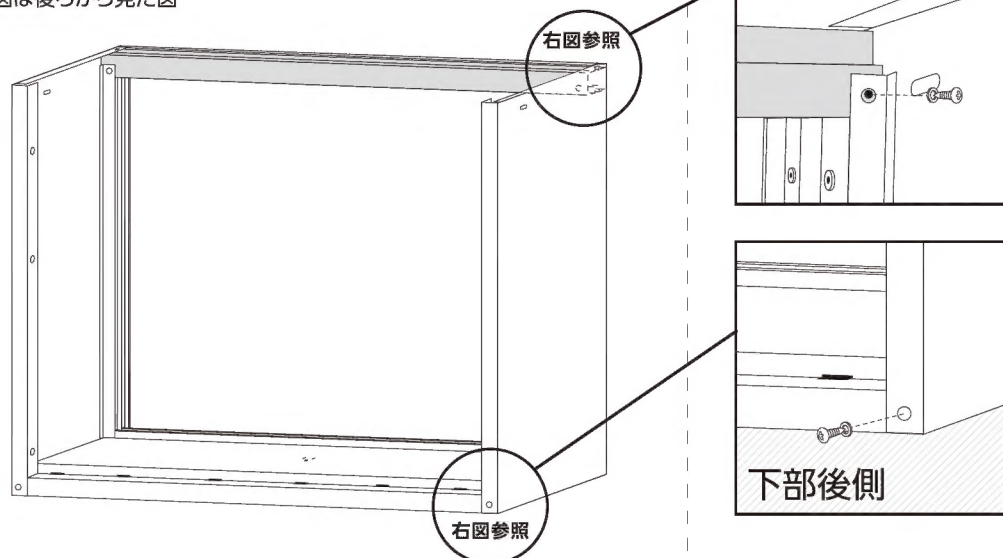
組立順序 2 [天前カマチ取付,他]



- ① 左右の側板上部に天前カマチをはめこみネジで固定します。

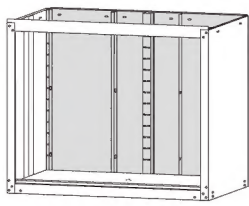
※本体を起こします

図は後ろから見た図



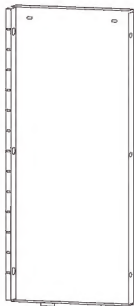
- ② 後下部より底板と側板をビスで左右を固定します。
天前カマチ上部裏側より左右をビスで固定します。

組立箇所

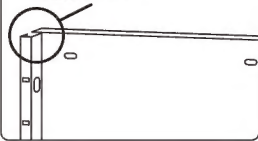


使用部品

⑥ 背板(左)



※コの字に曲がっている方が側板側です。



⑬ ビス…

SSB-1515…3個



SSB-1511…2個



⑭ 樹脂ワッシャー…

SSB-1515…3個



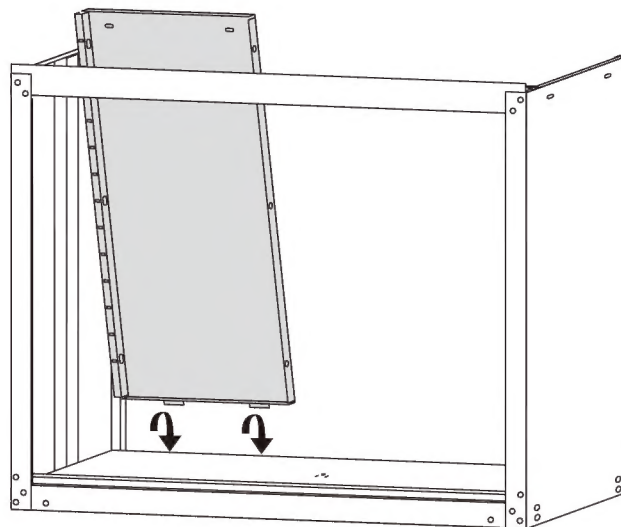
SSB-1511…2個



※ビスはここで仮止めとなります

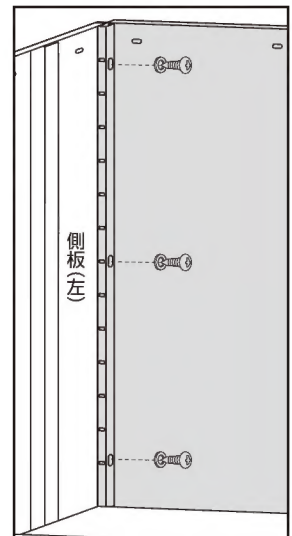
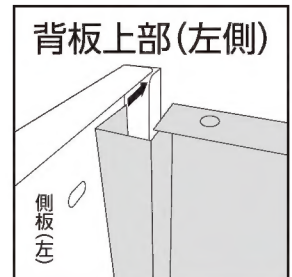
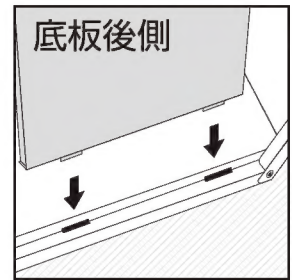
組立順序 3 [背板取付]

※背板は左から組み立てるほうが作業がしやすいです。



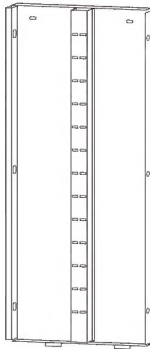
① 背板(左)を底板後側の切り込み穴に差し込み側板(左)とビスで仮止めします。

※収納庫内側に傾けながら背板(左)のコの字部分が側板(左)にかぶさるようにします。



使用部品

⑦ 背板
(中)



⑩ ビス…
SSB-1515…3個



SSB-1511…2個



⑪ 樹脂ワッシャー…
SSB-1515…3個

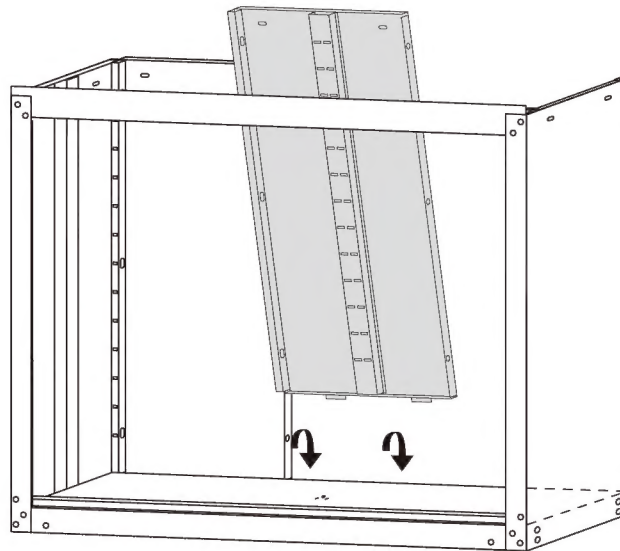


SSB-1511…2個



※ビスはここで仮止めとなります

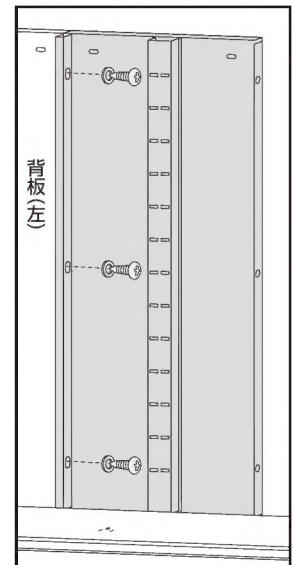
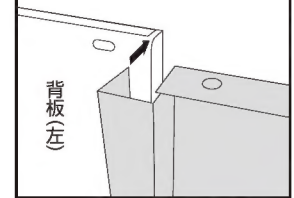
組立順序 3 [背板取付]



② 背板(中)を底板後側の切り込みに差し込み、
背板(左)と背板(中)とをビスで仮止めします。

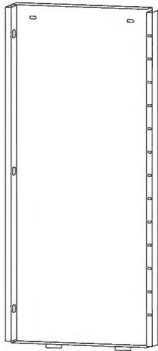
※収納庫内側に傾けながら背板(中)のコの字部分が、背板(左)にかぶさるようにします。

背板上部(左側)

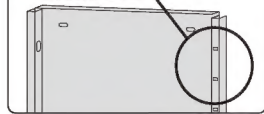


使用部品

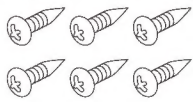
⑧ 背板
(右)



※ツメ穴のある方が
側板側です。



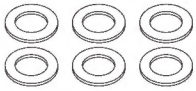
⑩ ビス…
SSB-1515…6個



SSB-1511…4個



⑪ 樹脂ワッシャー…
SSB-1515…6個

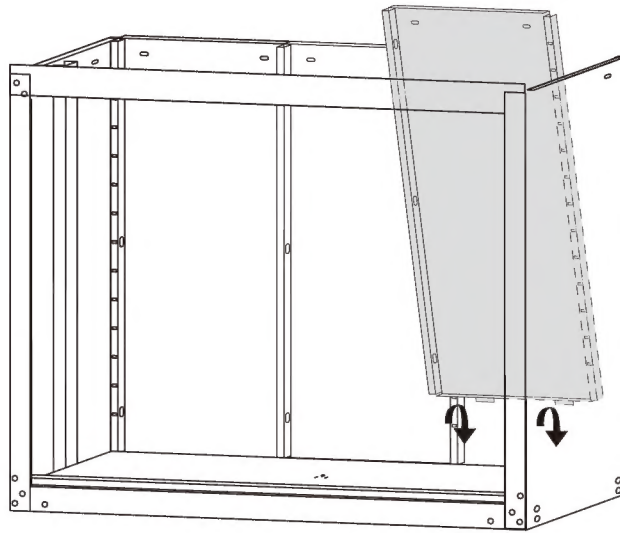


SSB-1511…4個

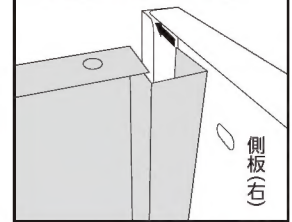


※ビスはここで仮止めとなります

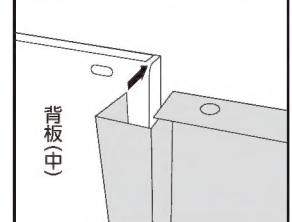
組立順序 3 [背板取付]



背板上部(右側)

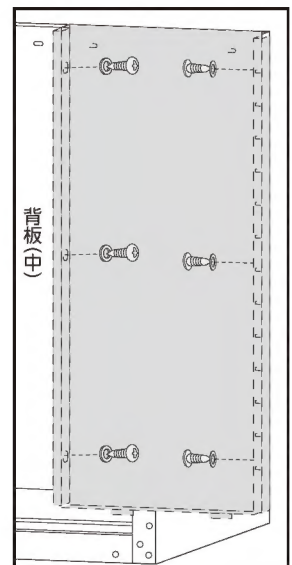


背板上部(左側)

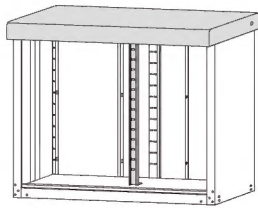


③ 背板(右)を底板後側の切り込みに差し込み、
背板(中)と側板(右)とをビスで仮止めします。

※収納庫内側に傾けながら背板(右)のコの字部分が、
背板(中)と側板(右)にかぶさるようにします。



組立箇所



使用部品

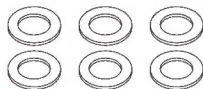
⑤ 天板



⑬ ビス…6個

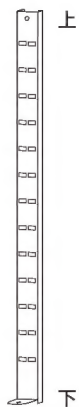


⑭ 樹脂ワッシャー…6個



使用部品

⑫ 柱



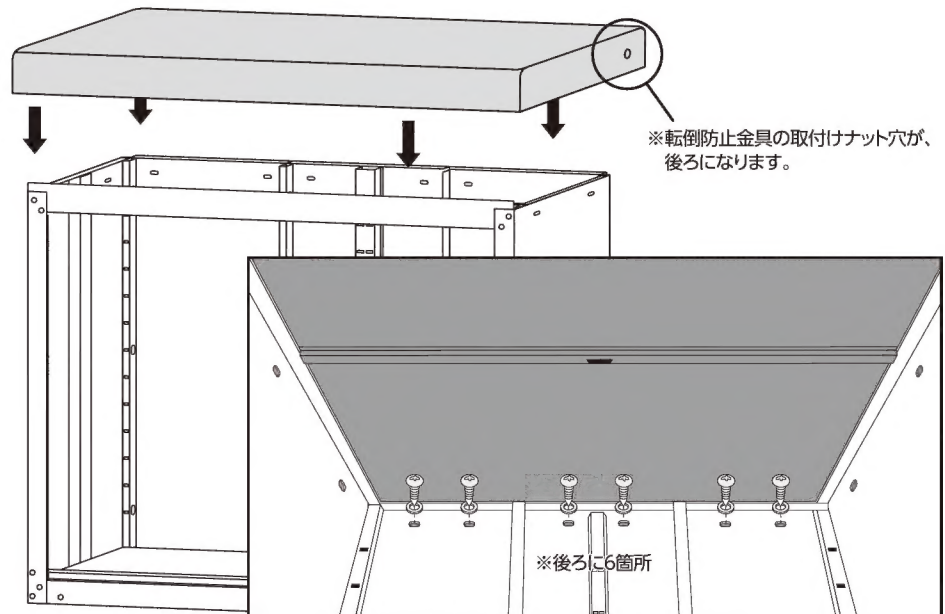
⑬ ビス…2個



⑭ 樹脂ワッシャー…2個

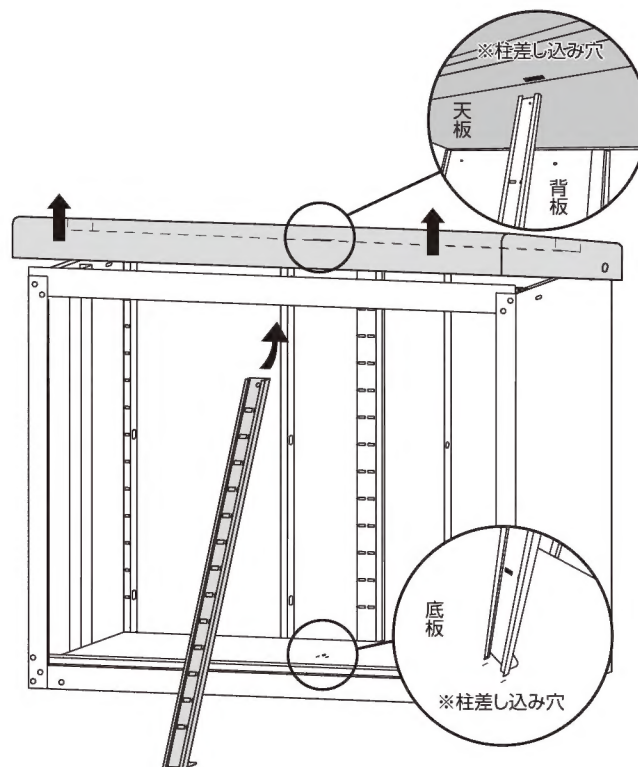


組立順序 4 [天板・柱取付]



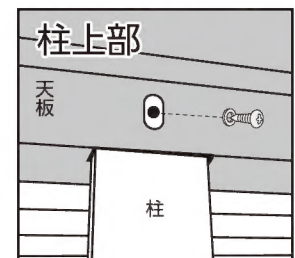
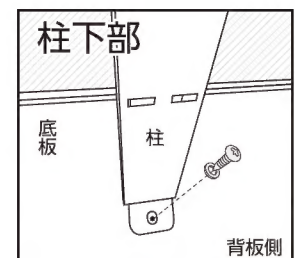
- ① 転倒防止金具取り付け用穴が後になるように天板をかぶせ、内側より背板6箇所をビスで仮止めします。

※穴位置が合わない場合は、天板を動かし調整して下さい。



- ② 柱は底板の差し込み穴と天板裏側の差し込み穴に差し込んで上下をビスで仮止めします。

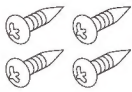
※天板前側を少し浮かしながら作業すると取り付けやすいです。



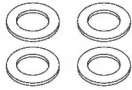
※ネジ穴は後ろ側にあります。

使用部品

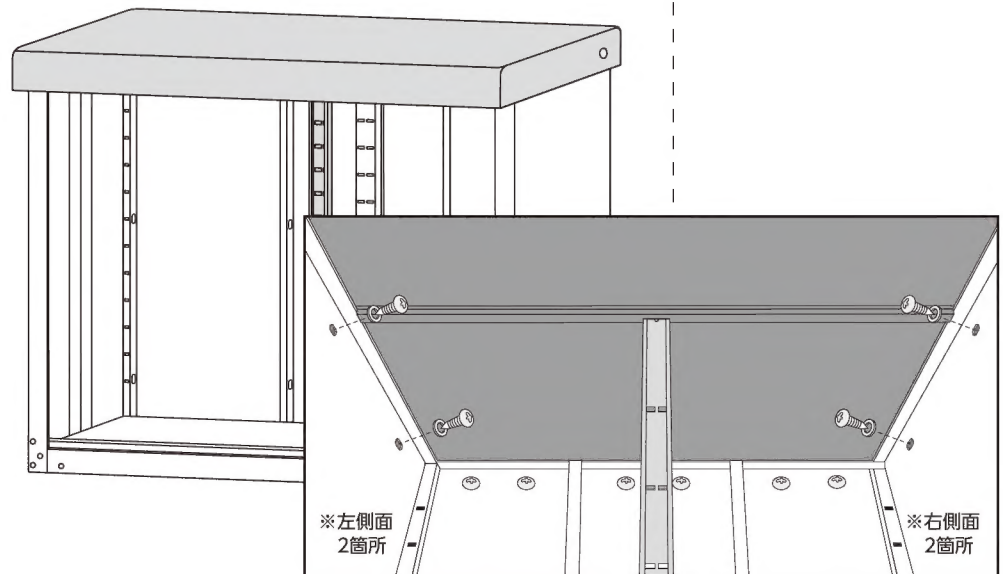
⑯ ビス…4個



⑰ 樹脂ワッシャー…4個



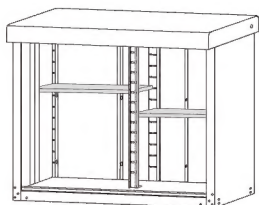
組立順序4 [天板・柱取付]



③ 天板と左右側板をネジで固定します。

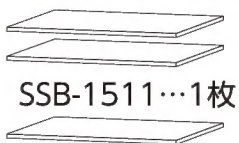
※仮止めたネジ・ビスを本締めして下さい。 ※収納庫にゆがみがないか確認して下さい。

組立箇所



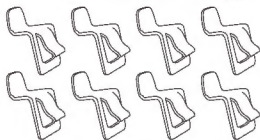
使用部品

④ 棚板…
SSB-1515…2枚



SSB-1511…1枚

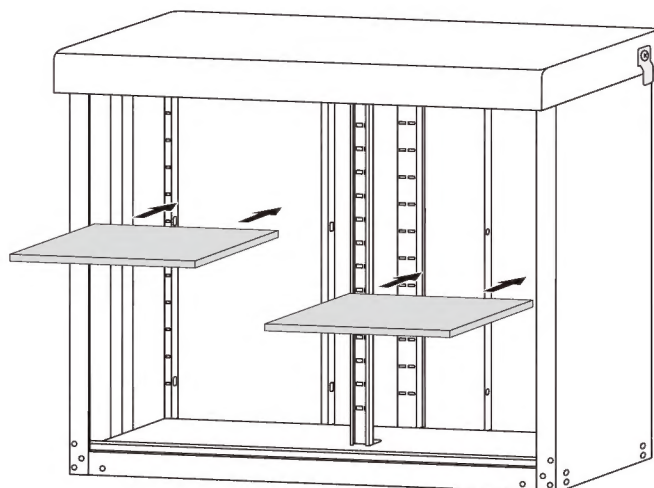
⑱ ツメ…
SSB-1515…8個



SSB-1511…4個

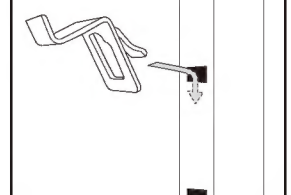


組立順序5 [棚板取付]

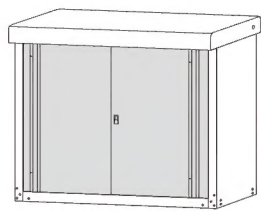


① ツメをお好みの高さに取り付け、棚板をセットします。

ツメ取付

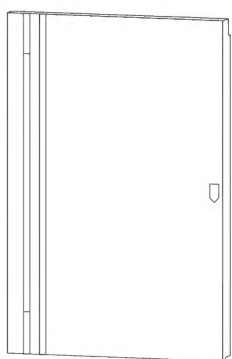


組立箇所

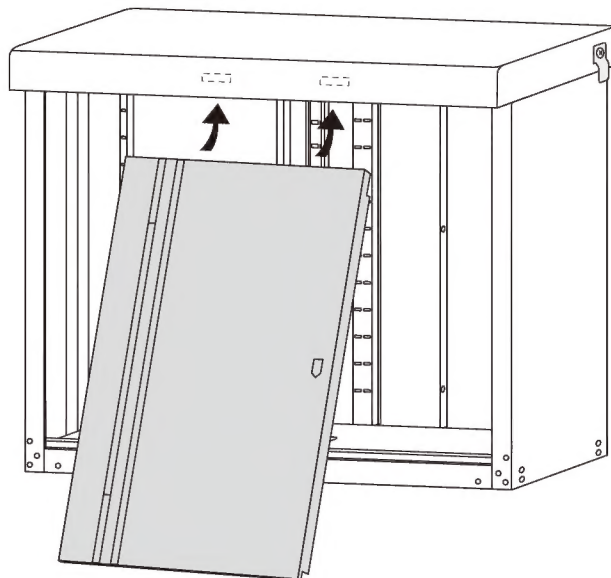


使用部品

⑧ 扉(左)

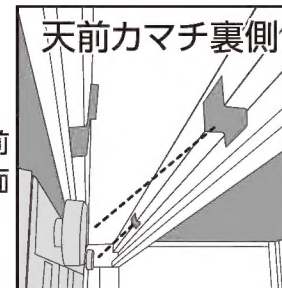


組立順序 6【扉取付】



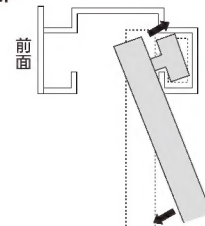
- ① 扉(左)から取り付けます。
扉は天前カマチ中央にある奥のローラー差し込み穴よりハメ込み、底板の奥のレールに合わせて下さい。

※扉は吊り下げ式ですので、ローラーが上部レールに引っ掛かった事を確認してから、下のレールに合わせて下さい。



前面

上部



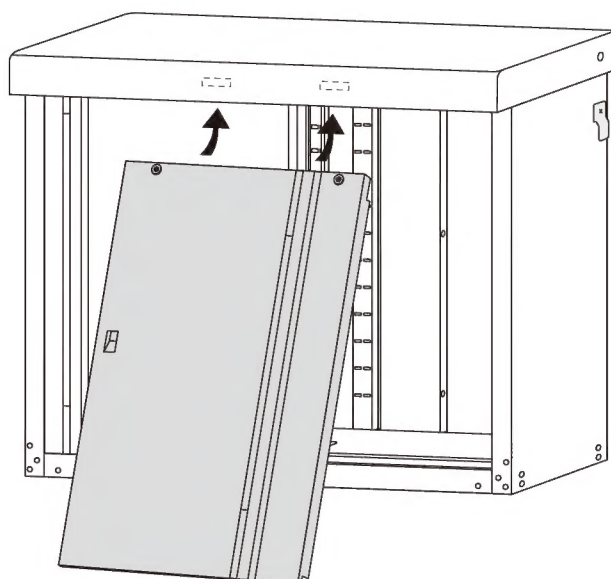
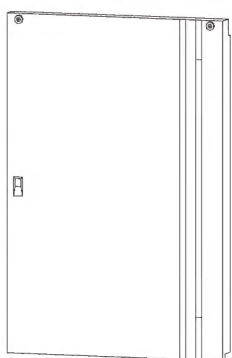
下部

前面



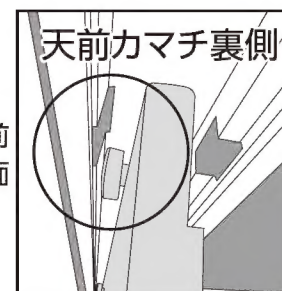
使用部品

⑨ 扉(右)



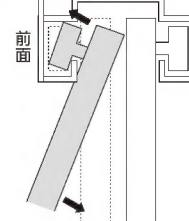
- ① 同様に扉(右)を取り付けます。天前カマチの手前のローラー差し込み穴よりハメ込み、底板の手前のレールに合わせて下さい。

※扉をセットした後、鍵がかかる事を確認して下さい。



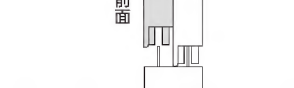
前面

上部

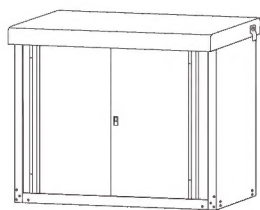


下部

前面



組立箇所



使用部品

- ⑮ 転倒防止金具 …2個



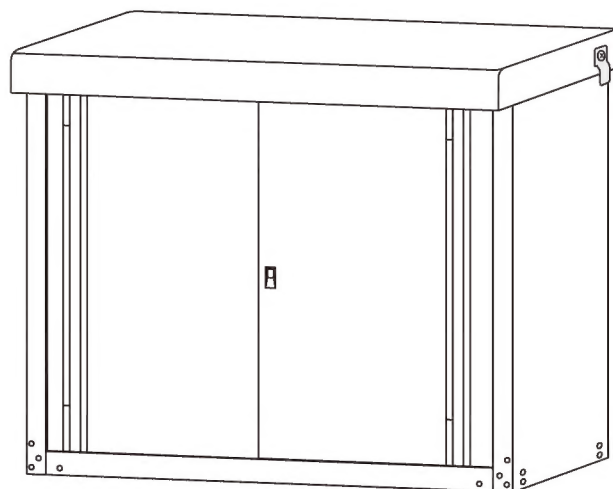
- ⑮ ネジ…2個



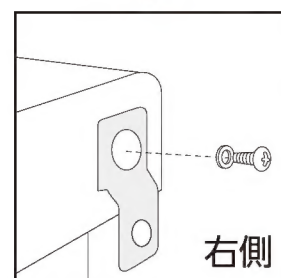
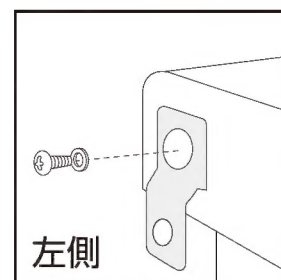
- ⑮ 樹脂ワッシャー …2個



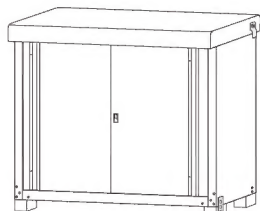
組立順序 7 [転倒防止金具取付,他]



- ① 天板後側にある穴に転倒防止金具を左右2箇所取り付けます。

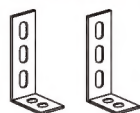


組立箇所



使用部品

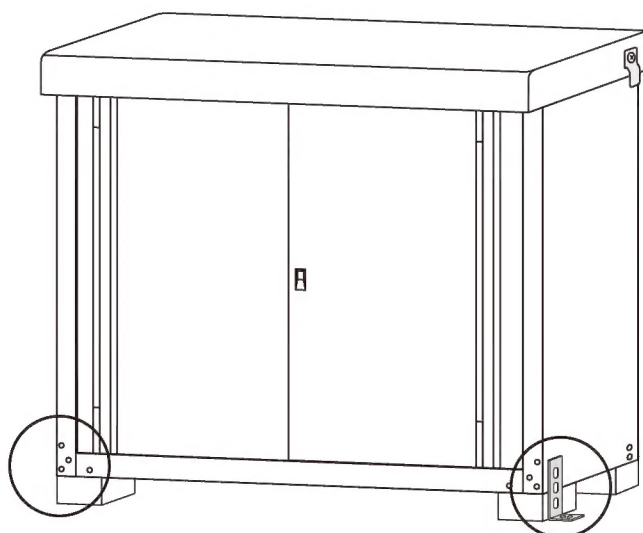
- ⑮ L型金具…2個



- ⑮ ネジ…2個



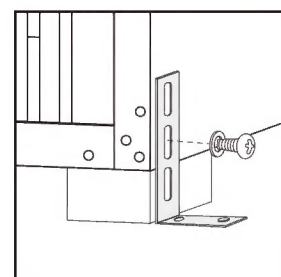
- ⑮ 樹脂ワッシャー …2個



- ① L型金具をネジで側板(左)・側板(右)に止めます。

※地面と固定するアンカーボルトなどはお客様の方で適切な物をお買い求め、地面に固定してください。

※本体側面にはL型金具固定用ネジ穴が前後8箇所ありますので必要に応じてご使用下さい。



※ 施工の際、連結強度確認については専門の業者に直接ご相談下さい。

※ 転倒防止のため、必ず転倒防止金具に市販のワイヤー又はチェーンを通し、壁などに固定して下さい。

※ 戸当たり部と扉の間に隙間が出来るのは、底板の水平が取れていない為、収納庫がねじれているのが原因と考えられますので収納庫が水平になるように調整して下さい。

組立式収納庫取扱説明書 保存版

●ご使用前に必ずお読みください。

この度は、お買い上げいただきましてまことにありがとうございます。
組立、ご使用の際は、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
なお、この取扱説明書は大切に保管してください。

安全にお使いいただくために

ここに表示された注意事項は、お使いになる人や他の人々への危害・財産の損害を未然に防止する為のものですから、必ずお守りください。



**この注意事項を守らなければ、
死亡又は重傷を負う可能性があります。**



- **組立時、手を切らないように手袋をはめてください。**
部材は、すべて鋼材ですので組立時、素手ではケガをすることがあります。
- **本体を必ず水平に設置してください。**
倒れてけがをすることがあります。
- **上に乗ったり、もたれかからないでください。**
倒れてケガをすることがあります。
- **連結部はしっかりと締めてください。**
振動などで倒れてケガをすることがあります。
- **強風地震などに備え、転倒防止には十分で配慮ください。**
特に安全が確認できない傾斜地、屋上、高所への設置は避けください。



- **扉の開閉は必ず取手を持って開閉をしてください。**
他の部分を持って開閉するとケガをする恐れがあります。
- **火気のそばに設置しないでください。**
燃える恐れがあります。
- **危険物（薬品・壊れ物・生き物）を入れないでください。**
人体や衣類などを傷つけることがあります。
- **貴重品を入れないでください。**
鍵を破壊され盗難の恐れがあります。又、火災のとき収納物が変質したり燃えることがあります。
- **電気製品や湿気に弱い物を入れないでください。**
庫内は外気温などにより湿度、温度が変化する為、正常に作動しなくなる恐れがあります。
- **収納物は確実にしまってください。**
鍵の掛かりが悪くなる原因になります。
- **扉など隙間に手を入れないでください。**
ケガをすることがあります。
- **異常を発見したままで使わないでください。**
本体が倒れてケガをすることがあります。
- **用途以外で使わないでください。**
ケガをすることがあります。
- **分解移動は専門業者にお任せください。**
転倒などの事故になることがあります。
- **完全防水仕様では無い為、吹き込み等による雨水侵入の恐れがあります。**
収納物が濡れる恐れがあります。
- **危険ですので、天板には物を置かないでください。**
ケガをすることがあります。

廃棄について

廃棄の際は専門業者におまかせください。燃焼すると有毒ガスが発生することがあります。

当製品につきましてご不明な点が
ございましたら右記まで御連絡ください。

フリーアクセス 消費者窓口 製造元:株式会社サンライテック

0800-123-0311

AM9:00~PM5:30 土・日・祝除く

※故障及びお問い合わせは、お買い求められました
販売店までお申し付けください。
※商品の仕様は予告なく変更される事があります。

発売元:株式会社 山善 〒550-8660 大阪市西区立売堀2-3-16
H.無断複製・転載禁止 13.04